

## Demografi

**Demografi handler om befolkninger: hvordan de er satt sammen og hvordan de endrer seg. Kjernen er livets dramatiske øyeblikk, fra fødsler og ekteskap, via flytting, flukt og innvandring til sykdom og død. Ved ISS foregår demografisk forskning og undervisning på flere områder.**

Noen av de viktigste temaene er:

- *Familie og fruktbarhetsmønstre.* Hvorfor får vi færre barn, og hvorfor kommer barna kommer stadig senere i livsløpet? Hvordan bor vi og hvem bor vi sammen med? Har familier blitt mindre stabile?
- *Helse og dødelighet.* Verdens befolkning eldes. Hvor lenge vil vi leve, og hva vil vi dø av i fremtiden? Det finnes store sosiale ulikheter i helse og dødelighet. Hva skyldes slike forskjeller, og hva kan gjøres med dem?
- *Migrasjon og etnisitet.* Kommer innvandrere til å tilpasse seg norske familiemønstre? Hva betyr den sosiale og etniske sammensetningen av nabolag, skoler og arbeidsplasser?

For å besvare spørsmål som disse bruker demografer gjerne statistiske metoder og modeller, men også ulike typer eksperimenter og kvalitative intervjuer.

Kunnskap om demografi er sterkt etterspurt i både offentlig og privat sektor. Demografi har koblinger til alle samfunnsfag, men også historie, medisin, statistikk og biologi. Som det eneste lærestedet i Norge, tilbyr ISS emner i demografi.

## Population dynamics

**The study of population dynamics, or demography, concerns change and stability in human populations. At its core, we find life's most dramatic moments: births and weddings, flight and migration, and illness and death. At ISS, researchers study and teach a variety of fields.**

Some of our most important areas are:

- *Family and fertility patterns.* Why is fertility falling and why is childbearing steadily postponed? What do our households look like? Have families become less stable over time?
- *Health and mortality.* The world is ageing. How long will we live in the future? There are marked inequalities in health and death. How do these emerge, and what can we do about them?
- *Migration and ethnicity.* Will immigrants adapt to Norwegian family patterns? What is the social and ethnic composition of neighborhoods, schools and workplaces, and does it matter for our lives?

When answering questions like these, demographers typically use statistical methods and models, but also experiments and occasionally qualitative interviews.

Demographic knowledge is in high demand in both government and business. The discipline has ties to all the social sciences, and history, medicine, statistics and biology. ISS is the only institution to offer courses in demography in Norway.